

## 金属外装の機能を高めるネオマフォーム複合製品

# ネオマ<sup>®</sup>フォーム

旭化成建材はネオマフォームを通じて、金属外装との組み合わせで、建物に高機能をもたらす各種複合製品を取り揃えております。優れた建築物の実現のため、その製品バリエーションを活用ください。

## ■ ネオマ耐火スパンウォール<sup>®</sup>

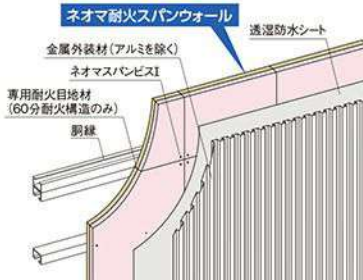
外壁30分・60分耐火 高断熱下地パネル



■ 防耐火構造認定

※詳細は認定書を参照ください。

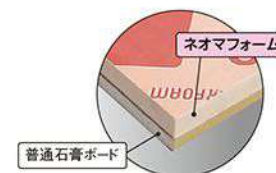
■ ネオマ耐火スパンウォール



自社対象金属外装：角波サイディング800(800Ⅰ型・Ⅱ型/800SⅠ型・Ⅱ型/800FⅠ型・Ⅱ型)・ワイドスパン・F型スパン(フラット型・平リブ型・縦サザナミ型)・K型スパン  
鋼線ピッチはシングル間の数値を記載しています。ダブル間1,820mm以下で設定して下さい。

## ■ ネオマ<sup>®</sup>フォームFS

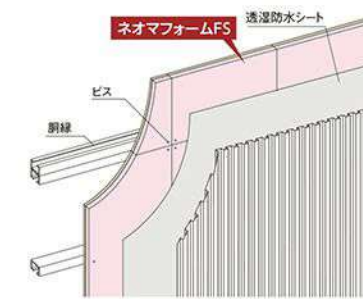
外壁30分耐火 口準耐2対応 防火・不燃



■ ネオマフォームFS 認定関連一覧

※詳細は認定書を参照ください。

■ ネオマフォームFS



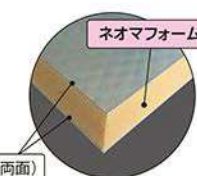
自社対象金属外装：※2 角波サイディング800(800Ⅰ型・Ⅱ型/800SⅠ型・Ⅱ型/800FⅠ型・Ⅱ型)・ワイドスパン・F型スパン(フラット型・平リブ型・縦サザナミ型)・K型スパン  
鋼線ピッチはシングル間の数値を記載しています。ダブル間1,820mm以下で設定して下さい。※1 ネオマFS25と角波の組合せに限り、強化石膏ボード不要で壁30分耐火構造が認定されるので注意。

## ■ ネオマ<sup>®</sup>フォームF

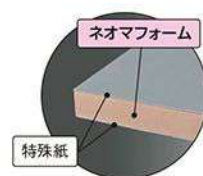
口準耐2対応(非延焼部)不燃

## ■ ネオマ<sup>®</sup>フォームKS

防耐火不要建築物対応



認定対象	認定番号
不燃材料	NM-3815



■ 防耐火マップ

商品名	防耐火構造	防火材料	耐火建築物		準耐火建築物				法22条区域		その他の 地域 防耐火認定を必要と しない 建築物	
			主要構造部 耐火構造 法2条九号の二		イ準耐 法2条九号の三 令109条の3第一号		口準耐1 <sup>※1</sup> 令109条の3第二号		口準耐2 <sup>※2</sup> 令109条の3第二号			
			延焼部		その他		延焼部		その他			
			○	○	○	○	○	○	○	○		
ネオマ耐火スパンウォール	耐火60分	準不燃	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			—	○	—	○	—	○	○	○	○	
ネオマFS25耐火30分	耐火30分	不燃	—	○	—	○	—	○	○	○	○	
			—	○	—	○	—	○	○	○	○	
ネオマFS耐火下地システム	耐火30分	不燃	—	○	—	○	—	○	○	○	○	
ネオマフォームFS	防火30分		—	—	—	—	—	○	○	○	○	
ネオマフォームF	—	不燃	—	—	—	—	—	—	○	○	○	
ネオマフォームKS	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	

備考)※1:口準耐1(通称:外壁耐火)は、外壁自立が要求されたため、鉄骨下地鋼材に耐火被覆が必要など、適用にあたっては行政等に確認が必要。

※2:口準耐2(通称:躯体不燃)は、外壁に準不燃以上かつ延焼のおそれがある部分は防火構造が必要(延焼のおそれのない部分は、準不燃以上のみで可)。

※3:法22条区域において、木造建築物等(主要構造部が木材等の可燃物で造られたもの)は準防火性能、木造建築物等の特殊建築物は用途等によって防火構造が必要。